Index of Claims									

Applica	tion/C	ontrol	No.
~ppiica		0111101	110.

10/517,542

Examiner

Matthew G. Kayrish

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIJIRITSKII ET AL.

Art Unit

2653

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Deptrioted.

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

			L							
r										_
Cla	<u>im</u>	_			[Date	<u> </u>			
Final	Original	1002/1/2006								
	1	1							Г	
	2 3	V								П
	3	V	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
	4	j	_	\vdash	_			_	-	Н
<u> </u>	4 5	j	_	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
	-6	1		┝	┝	_			⊢	Н
	6 7	1	-		⊢	 		_	┝	
	8	<u> </u>		⊢	_	<u> </u>		-	├	
	0	H		_					⊢	
	40	\vdash	_	\vdash	\vdash	⊢	_		\vdash	Н
	10	 -		-	 	<u> </u>			<u> </u>	Н
	11	<u> </u>			_	<u> </u>			_	Н
	12	_			_	<u> </u>			_	
	13			<u> </u>		_				
<u> </u>	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	_	_	_	_				_	
<u> </u>	15							L		
	16	_					٠			
	17	_								
	18	L				L				
	19	L								
	20	L			L	L				
	21									
	22									
	23	· .								
	24									
	25									
	26 27									
	27				Π			П		
	28 29 30									
	29	•								
	30									
	31		Т		Г					
	31 32 33									
	33							$\overline{}$		
	34									П
	34 35							\vdash		
	36									
	37									П
	38				Г					
	39									
	40									
	41				l —	l —		Г	Γ	П
	42		· · ·		T-	Г		Г	Γ	П
	43									П
	44		Г	Г	<u> </u>			Г		П
	45	Г	<u> </u>		!			\vdash	T	М
	46		<u> </u>	Т	\vdash	\vdash	I^-	<u> </u>	İ	H
	47			l			l	\vdash	\vdash	М
	48	\vdash		\vdash		_	\vdash	\vdash	 	Н
	49		l	\vdash	\vdash	 	\vdash	H	 	Н
	50		-	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	 	Н

Cla	im				. [Date	€ .			
Final	Original									
	51 52 53	\vdash	_	_			H	\vdash		-
	53				-	-	┢	-		Н
	54		m							
	54 55									
	56									
<u> </u>	57 58		ļ				<u> </u>			Щ
ļ	58			ļ				_		Н
<u> </u>	59 60	-		 	-		├	\vdash	-	Н
<u> </u>	61	H	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash		Н
<u> </u>	62	Г						Н		Н
 	62 63						Г		П	
	64									
	65									
	66	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш
	67	_			<u> </u>					
	68 69	-			-	_	-	-		\vdash
	70	\vdash		┢	-	_		-		Н
	71	<u> </u>		 	 					
	71 72	_	\vdash		 					
	73 74 75									
	74	Ĺ								
	75	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>			
	76 77	_	-	_	<u> </u>	<u> </u>			-	Н
	78		-	┝		\vdash		-	_	Н
	78 79		\vdash			H				Н
	80					H				Н
	81					Г				
	81 82									
	83	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>				Щ
<u> </u>	84 85	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-
 	86	\vdash	-	_	<u> </u>	 		<u> </u>		\vdash
	87	\vdash	-	\vdash	-	-	-	\vdash	-	H
	88	\vdash	\vdash		H	\vdash	┢	\vdash		\vdash
	89		\vdash		Г	Г		Г		П
	90							L		
	91									
<u> </u>	92		_		_	L		ldash	L	\square
<u> </u>	93	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash
<u> </u>	94 95	_	\vdash	<u> </u>	-	 	<u> </u>	-	-	Н
<u> </u>	96	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	97	-	-	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	\vdash
	98	T	\vdash	l	Г	\vdash	Ι-	\vdash	-	\Box
	90	T-	\vdash	 	\vdash	_		-	_	ш

Tell Tell <td< th=""><th>Ci</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>[</th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Ci	aim				[Date				
101		l									
101	ल	_ <u>¤</u>									
101	<u>:</u> =	Ē									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	-	┝				-	_		H
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_	├	-			-	\vdash	_	\dashv
106	-	102	┝		┢	-	\vdash	-	-		Н
106		103	-	-	\vdash		\vdash	-	┝	┝	\dashv
106		105	\vdash	┝	\vdash	_	\vdash	-	\vdash	-	
107		105	-	 	\vdash	_	-	-	_	-	-
108	<u> </u>	100	-	 	-		-	-	\vdash		\vdash
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_	ŀ			H	H	_	H	\vdash
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		<u> </u>	-		H		<u> </u>		Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	<u> </u>	L		_			_	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	<u> </u>	L		-	_	<u> </u>	_	\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	L	ļ	<u> </u>	\vdash
114		112	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Ľ			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	114	<u> </u>		<u> </u>	L.		<u> </u>		L	\sqcup
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>		_	Щ
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	116	_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	Щ
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	117	<u> </u>			L.,				_	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119							_		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	120			L		_			L	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124							Г		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	Г								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	Г				Г			_	
130		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_			\vdash		Г		П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132							l	<u> </u>	\Box
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	\vdash	<u> </u>	\vdash			_	\vdash	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	—	134					-	 		\vdash	\Box
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_		 			 	\vdash		H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\vdash			Н	\vdash	┢	Н		H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	\vdash		1		\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	 	-	\vdash	 	-	\vdash	 		$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	 	 	 	\vdash	\vdash	Ι-	 		$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	140	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	├	 	\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash		\vdash	_	\vdash	├-	-	\vdash	$\vdash\vdash$
143 144 145 146 147 148 149	-	142	\vdash		-	\vdash	\vdash	 	\vdash	├—	\vdash
144 145 146 147 148 149		142		-	-	-	 	-	\vdash	\vdash	H
145 146 147 148 149			-	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
146 147 148 149	<u> </u>		⊢	-	\vdash	_	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	
147 148 149	ļ		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	├-	Н
148			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
149			 	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
149			_	<u> </u>	!	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	L	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box
		150	<u> </u>		L.				L_		